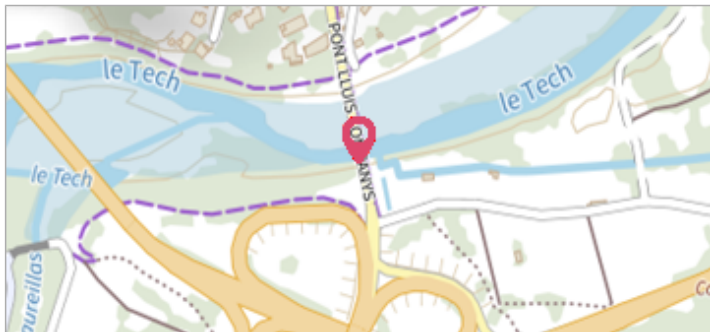


Commune : **LE BOULOU****Las parets**Rivière : **Le Tech**

Commentaires : Pont D900. PR 44.400.
Repère NGF (Alt. 70.405).

3Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : WEB_S_201806150302 **Date de mise à jour :** 30/08/2018
Auteur : DDTM 66



vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.83187340 / Y: 42.51836100
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 686164.5 / Y: 6157632.33
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8318734 / Y: 42.518361
Code Hydro: Y02040 **Rive de référence:** Droite

**26 Septembre 1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **72.14 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Support : culée RD amont.

Hauteurs des repères de crues par rapport à la crue de 1992 : 20/10/1876 (+0.88m); 12/10/1907 (+0.64m); 03/1930 (-1.13m); 19/12/1932 (-047m); 17/10/1940 (+2.03m); 22/11/1961 (+0.30m); 04/11/1962 (+0.07m); 13/04/1963 (-0.24m)

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201806150726 **Date de mise à jour :**
Auteur : DDTM 66 21/04/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DDTM 66 1995 - 01/06/1994

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : DDTM 66

NIVELLEMENT 1994 - 01/06/1994

Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Non renseigné
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 72.140 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 72.14 m